附表2

四川省生态环境厅2019年公开选调事业单位工作人员岗位和条件要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位 | 单位性质 | 岗位名称 | 选调人数 | 年龄 | 学历或学位 | 专业条件要求 | 工作经历 |
| 省辐射环境管理监测中心站 | 公益一类事业单位 | 专业技术八级及以下岗位（电离环境监测） | 4 | 1984年1月1日及以后出生 | 全日制大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | 本 科：放射化学、原子核物理及核技术、核物理、核工程与核技术、核技术、辐射防护与环境工程、辐射防护与核安全、环境工程、环境科学  研究生：放射化学、粒子物理与原子核物理、  核技术及应用，辐射防护及环境保  护、核科学与技术、环境工程、环境  科学、分析化学 | 从事辐射环境监测、监管或环境影响评价工作的在编在岗工作人员，且具有3年及以上相关工作经验 |
| 省环境信息中心 | 公益一类事业单位 | 专业技术十一级及以下岗位（信息化建设） | 1 | 1984年1月1日及以后出生 | 全日制大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | 本 科：环境科学与工程、环境工程、环境科学、数学与应用数学、信息与计算科学、统计学、计算机科学与技术、网络工程、软件工程、信息安全、信息管理与信息系统  研究生：计算数学、应用数学、统计学、环境科学与工程、环境工程、环境科学、软件工程、计算机科学与技术类 | 本科学历应具有2年以上工作经验。 |
| 省固体废物与化学品管理中心 | 公益一类事业单位 | 专业技术九级及以下岗位 | 1 | 1984年1月1日及以后出生 | 全日制大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | 本 科：环境科学与工程类、自然保护与环境生态类、化学类；法学、计算机科学与技术  研究生：环境科学与工程类、化学类、化学工程与技术类、法学类、计算机应用技术 | 2年以上环保部门工作经历。 |
| 省环境应急与事故调查中心 | 公益一类事业单位 | 管理七级及以下岗位 | 1 | 1984年1月1日及以后出生 | 全日制大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | 专业不限 | 3年以上综合性文字写作工作经历，具有较好的文字功底。具有县级及以上党委政府办公室、政研室、研究室等工作经历者或者环保部门工作经历者优先。 |